Index of Claims

Ap	plica	ation	No.

09/886,589 Examiner

Christopher C Pratt

Applicant(s)

GENTILE ET AL

Art Unit

1771

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	-

Restricted

	N	Non-Elected
,	_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

								ı			
Cla	im		_		Г	ate					
Oic					Ť	7010	ĹΠ			П	
ā	Original	2/1/04					, ,				
Final	ġ	12									
-	0										2.3
	1	1									
	2	7									
	3										
	4										
	5	П									
	6										
	7	Ш							_		
	8	Ш									
L	9	Ш		L	_			_	_	<u> </u>	_
	10					<u> </u>	L		<u> </u>		
	11	Ш			<u> </u>	L	_			ļ	
L.	12	$\!$		ļ						┡	124
ļ	13	Ш		_		<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	.: -
	13 14 15	Н		_				<u> </u>	-	-	-
	15	₩-	-	-		-	\vdash		⊢		
-	16 17	-	_	├		-	⊢	-	⊢	├-	├
	17	-	_	-	_	-	┢			╁	-
-	18 19	#-	 	⊢	⊢	├─	⊢	-	\vdash	}	<u> </u>
-	20	╢			┝	-	╁		╁	-	-
	21	-	-	-	-		┢		\vdash	+	
-	21 22	╫		1	_			 	\vdash	+	
	23	V	-	 	_	-	1		\vdash	 	
-	24	V		 	1	l	1	 	\vdash		
	24 25	Ħ		T		<u> </u>	†	t		T	
	26			T	İ	r	1		T		
	26 27					Г	Г				1 [
	28		Г	T] ::[
	29										
	30										1 1
	31				_		<u> </u>	_	<u> </u>	igspace	1
	32			<u> </u>	┖	L		ļ	<u> </u>	_	J L
	33	_	<u> </u>		_	↓_	↓	ļ	<u> </u>	1	
	34	ļ	_		<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	₩	↓	1
	35		-	<u> </u>	₩	-	╀		╁	-	┨┞
	36	\vdash	ļ.	-	├	1	├-	⊢	-	╁	1
	37 38	┢	├	╄-	╁	╀	+-	╁	-	╁	╁╌┝
	39	+	┝	╁	╁	╂	\vdash	\vdash	╁╌	╁┈	┨┊┝
	40	┼	-	╁	╁╌	╁	+-	\vdash	╁	+	1 -
-	40	╁╌	╁	┿	+	+	+	1	-	╁	1. F
	42	+	╁╌	+	-	\vdash	╁	╁╴	+	+	1 1
	43	+-		+-		T	1	 	T	1	
-	44	†		+	T	1	T		1	†	
<u> </u>	45	1		T	†	T	T		T	1	1 1
	46	T	T	T	T	T	1	T	T	\top	1 1
	47		T	1-			1	Т	Τ		
	48		Γ			Γ	I	Ĺ		\mathbf{I}^{-}	
	49		Γ		\mathbf{L}_{-}	Γ					
	50										
-		•									_

EE EE<		Cla	im					Date					
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			_										
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		ਯ	a	ļ									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		Ŀ.	įġ									i	١.
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		╙	ō										i
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94				\dashv		<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	-	i
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	- [51					Ш					ř
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			52										ı.
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			53 l									i	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			54										
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			55	_				_					ĺ
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		_	55					H	_	-			ŀ
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			56		_		-		_		-		l
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			5/					<u> </u>	_	-	┡	_	l
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			58				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ŀ
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	Ċ.		59						L				
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			60										l
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			61			Г				П			ŀ
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			62				-	\vdash	T				١
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		-	63		\vdash	\vdash	\vdash	-	 		\vdash	 	١
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		<u> </u>	03		 	 		├	\vdash	├-	\vdash	\vdash	١
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			04			 	-	\vdash	-	⊢-	-		1
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	. 1.		65		_	ــــ	L_	<u> </u>	ļ	Щ		<u> </u>	1
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		L	66		_		_			L	1	<u>L</u>	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	*		67								l		ŀ
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94	5		68			Г				Π		Γ	l
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94			69					T	T		1		1
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			70		-	\vdash	╁═	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	T	l
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			70	-		+	\vdash	\vdash		\vdash	+-	\vdash	ł
73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	Į.		71	_		⊢		╄		⊢	-	┢	1
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			72	L.		↓_	ļ	\vdash	ļ	┡	₩	├	ł
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			73	<u> </u>	L	<u> </u>	_			1_	<u> </u>	<u> </u>	4
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			74									<u>L</u>	1
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			75										I
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	d.		76			T			Г				1
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		<u> </u>	77	\vdash	Ī	T						1	1
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94			78		\vdash	\vdash	\vdash	+	-	+	t		i
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94	 	<u> </u>	70	-	┢	╁	╁	+		\vdash	╁	╁	ł
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	Ċ,	<u> </u>	19		├	 —	⊢	┼	⊢	╀	+-	┼	1
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94	H	<u> </u>	80	_	<u> </u>	↓_	ļ	╄	╙		1	↓_	1
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	ď		81	_	ᆫ	\perp	\perp	1_		_	1_	┺	4
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94					<u> </u>					_	L		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			83										
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	٤.)		84				Τ	T				Ī	1
86 87 88 89 90 91 92 93 94			85		T	T				1	1		1
87 88 89 90 91 92 93 94			86		╁	+	+	+-	\vdash	T	T	+	
88 89 90 91 92 93 94		-	07		╁╾	╁	+	╁	+-	-	+-	 	1
89 90 91 92 93 94	Į,		01	-		+-	-	╁	╁╴	╁	+-	+	-
90 91 92 93 94 94		<u></u>	88	<u> </u>	ļ	+-	₩	╄	╀	+-	-	+	-
91 92 93 94 94	1		89	L_		↓	1		┺	ļ.,	1	ļ.,	_
I INELLIALITIE			90		L	_					_	1_	
			91				Τ	Ì					
			92		1	T	Т						Ī
	44		93	T	1	\top	T	T	†	T	1	1	
	7	-	94	\vdash	+-	+	+	+	†-	†	+-	T	-
96 96 97 98 99 99			OF	-	+	+	+	+	+	+	+-	+	-
96 97 98 99	. 1		80	 	+-	+	\vdash	+	+	+	+	+	
97 98 99 99			96	⊢-	- -	\perp	+	-	1	1	-	+	_
98 99	£.	L_	97	L	↓_	\perp	↓_	Ь.	1		4_	\perp	_
99	Ö,		98	L		\perp	\perp	\perp	\perp	\perp		1	_
100	1		99	Γ		Ι		I	$oldsymbol{\mathbb{L}}^{-}$			\perp	1
			100	Γ		T		T					-

Cla				[Date	9				
a	Original									
Final	rig									
	101 102 103									
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									
	107 108									
	109									
	110			1						
	111 112			1						
	112									
	113									
	114									
	115									
	115 116									
	117		Г			1				
	118		1.							
	119			T	Г					
	120							Γ		
	121	T			T	Ī	Г		Π	
	121 122	1	T				T	Τ		
	123				T					
	123 124 125				Τ		Г			
	125		1	Т						
	126 127 128 129 130						П		Г	
	127			T						
	128		\vdash	İ				П		
	129			Π	Π					
	130									
	131 132		Г		Т	-	T			
	132				\top		T			Γ
	133			T	1		1	T	Γ	
	134	Π	1		1				L	
	134 135				1	Γ	T	L	Г	
	136			1					L	
	136 137		Π					L		
	1 138	Π								
	139 140			Ĺ						
	140			I						\Box
	141	T		L		Γ				
	142	Γ	L^{T}	Γ			L			<u> </u>
	143	Γ			Γ					
	144	Г	Γ	Ι			\Box		L	
	145		Γ						\perp	Ĺ
	146					Γ				
	147	Т	T							
	148			Γ		Γ			L	
	149		T							
	150		1	1	T	Т				